Stichwortverzeichnis

Analyse 455, 460, 484, 486-487,

Aufkaufprogramm 492,

522, 540, 551, 627, 494-496, 505-506 Abbildung 852 Auktion 571, 610, 698, 707, 666-667, 673, 675, 683, Abkommen 849 686-688, 694-695, 738, 746-748, 751-756, - Allgemeines Zoll- und 741, 757, 766-767, 758-759, 801, 947-948, Handelsabkommen (GATT) 954, 958 769-770, 779, 783-786, 800-801, 821, 944, 947, - Auktion mit gemeinsamem - nordamerikanisches 950, 953-954 Wert 753, 947 Freihandelsabkommen - allgemeine Gleichgewichts-- Auktion mit privaten Werten (Nafta) 808 analyse 455, 486, 763-767, 754-755, 758 Abnehmende Grenzrate der 770, 781, 783, 809-810 - englische Auktion 746, Substitution 120 - komparativ-statische 539 751-752, 755, 758 Absatzfunktion - normative 44, 48 - verdeckte Erstpreisauktion - Nachfragefunktion 624, - partielle Gleichgewichts-746, 751–753, 755, 758 629-630, 635, 657-658 analyse 455, 478-479, 847 verdeckte Zweitpreisauktion - Preisabsatzfunktion 514, positive 44, 48 752, 756, 758 521-522, 524, 536, Andreoni, James 168 - zweiseitige Auktion 801 542-543, 562, 564-566, Angebotskurve Ausbringung 458, 462, 516, 576-577, 582, 591, 610-612, - kurzfristige 83, 95, 399, 401, 518, 521-523, 538, 624, 657, 659, 697, 751, 834, 403-404, 414 540-543, 545-547, 550, 854-855, 860, 863-864, - langfristige 83, 95, 416 555, 557, 559, 562, 567, 904-909 Annuitäten 179 570, 590, 604, 609, Abschreibung 336-337 Anschaffungskosten 103, 622-624, 629, 655, 914, Abstandszahlung 477 336-337 946, 955, 957 Abzinsungssatz 179, 336-337 Ausfuhrrückerstattung 454 Antiwerbung 119 AdWords 756 Antwort 506, 513, 538, 541, Ausgaben 505, 549, 556-557, Agrarpolitik, gemeinsame 565-566, 582-583, 595, 578, 584, 732, 745, 781, 454-455, 916 610-611, 623-626, 631, 784, 887, 896, 918-919, Aktienoptionen 723-724, 734 948, 953, 958-959 644, 650, 655, 668, 670, Allokation 48, 454, 471, 508, - durchschnittliche 583 680, 696, 701-702, 726, 584, 614, 787–788, 742, 748, 764, 790, 793, Durchschnittsausgaben 790-798, 800, 803, 800, 803, 824, 861, 876, 583-584 809-810, 813, 913-914, 945, 955 - Gesamtausgaben 556, 561, 944, 947, 954, 959 - beste Antwort 622-623 583, 781, 894, 945, 951 - Allokation von Gütern und Arbeitsangebot 237 - Grenzausgaben 555-557, Produktionsfaktoren 787, 563, 868, 917, 949 rückwärts gekrümmtes 229 800, 803, 809-810, 944, 947, Arbeitsbedarfsfunktion 247 - Konsumausgaben 465 954, 959 Arbeitskosten 322 - Staatsausgaben 467-469, - Fehlallokation 474 Arbeitsmenge 329 - Pareto-effiziente Allokation Arbeitsnachfragekurve 316, Ausgabenminimierung 304 318, 339 Ausgabenminimierungs-- Reallokation 453, 800 Arbeitsproduktivität 254-255, problem 147 - Ressourcenallokation 460, Auszahlung 667-670, 672-674, 764, 788, 821, 848-849, 945, Arbeitsspezialisierung 249 676-678, 680, 683, 953, 957 Arbitrage 573, 589, 944 687-688, 690, 694, 696, Altruismus 168 699-700, 709-711, 715, Armstrong, Lance 369 Amazon.com 554, 617, 689, Asimov, Isaac 244 717-719, 721-722, 724, 706-707

737-738, 740-741, 743, eBay 554, 707, 746-747 Bündelung 757-762, 910-912, - gemischte 601, 614 Economic Value Added (EVA) 946–947, 952, 955, 958 - Mischbündelung 907-908 393, 395 Auszahlungsmatrix 670, 678, - reine Bündelung 601 Edgeworth-Box 789-792, 697-698 794-796, 812-813, 946, C Effekt B Callcenter 314 - Einkommenseffekt 897-898, B.A.T., 685-686 Cap-and-Trade-System 28 946, 948 Caves, Richard 247 Barton, David 247 - externer 827, 840, 845, 857, Becker, Gary 47 CES-Produktionsfunktion 274, Bedingung 462-463, 470, 491, 276-277, 286, 320 - Substitutionseffekt 897, 948, Chun, Hyunbae 359 544, 553, 558, 604, 608, 957 Clubmitgliedschaft 155, 157 653, 656, 667, 683, 745, Effizienz 355, 546, 548, 732, Cobb-Douglas-Nutzenfunk-781, 787, 810, 889–890, 764, 787, 794, 800, 803, 948, 956 tion 125 813, 833, 857 - Bedingung des optimalen Cobb-Douglas-Produktions-- Inputeffizienz 788, 794-798, Tausches 788-790, 793-794 funktion 274, 276-277, 800, 810, 813, 949 279, 286, 291 - Gewinnmaximierungs-- Pareto-Effizienz 457, 801, 810 bedingung 514, 516-517, Coca-Cola 530-532, 644-647, - Tauscheffizienz 788-790, 523, 526-527, 544, 555, 557, 661, 673-674, 909 793-795, 797, 800, 804, 810, Cold Stacking 398, 422 563, 948 - Gleichgewichtsbedingung CPI siehe Verbraucherpreisindex - wirtschaftliche Effizienz 471, 557, 781-782 787, 826, 843, 857, 862 - Optimalitätsbedingung 774 Eigentumsrecht 837, 847, 946 Befriedigungsniveau 129 Einfuhrkontingent 497, Benzinpreis 92 DeBeers 516-517 499-500 Deckungsbeitrag 630-631, 646, Einheiten Betriebsgröße 278, 364, 415, 443 - inframarginale Einheiten Betriebsminimum 402, 407, DeLong, Brad 47 518-519 442-443, 902, 945 Diamanten 516-517 - marginale Einheiten 518 Biotreibstoffe 54 Differenzialrechnung 582, 867, Einkommen 170, 472, 474, 492, Black-Scholes-869, 876, 879, 881, 505, 578, 587, 714-716, Optionspreisformel 724 885-887 719, 721, 725, 742, Blindverkostung 124 Disneyland 572 760-761, 764, 770, 772, Doha-Runde 808-809 778, 781, 785, 811-812, Bloom, Nicholas 275 DRAM-Chips 634 815, 895, 897, 917, Bonus 714-715, 724, 759 Branche Dualität 338-339, 381-382 945-946, 949, 953-954 - fragmentierte 388, 442 Dumping 502-503 - verfügbares 134, 725-726, Durchschnittskosten - mit abnehmenden Kosten 761, 885, 945 - fallende 354 Einkommensänderung 191-193, 197 - mit konstanten Kosten 421, kurzfristige 362–364, 376 - langfristige 349, 364, 375, 443 443 Einkommenseffekt 185, - mit zunehmenden Kosten variable 363, 442 199-207, 209-210, 421, 425, 443 Durchschnittskostenkurve 351 213-220, 230-232, Durchschnittsprodukt der 236-237, 242 Branchenangebotskurve, langfristige 425, 427 Arbeit 250-251, 285 Einkommenselastizität der Brown, David 248 Durchschnittsproduktfunktion Nachfrage 79, 95 252-253 Bruttoeinkommen 134 - negative 196 Durchschnittssteuersatz 232 Bruttoinlandsprodukt 671, 825, - positive 197 Einkommenskonsumkurve 193 Dyopol 657 917 Buchführung, grüne 28 - Cournot-Dyopol 629 Einkommensniveau 134 Einkommensveränderung Budget 465, 472, 503, 707, 764 Budgetbeschränkung 135-136, 137 - 138

Ε

Earle, John 248

Easterlin, Richard 127

Einkommenszuschuss 154

Einnahmen 466, 500-501,

503-505, 509-510, 558,

170, 236, 304

Budgetgerade 136-137, 170 Budgetgrenze 945

570, 607, 648, 745, 747, 753, 765, 783–785, 831, 842, 856, 858, 904, 915, 947

- Staatseinnahmen 461, 465, 467, 764, 832, 835–837, 904
- Steuereinnahmen 459-462, 465, 492, 764-765

Einzelhandelspreisindex 235 Ek, Kristina 372

Elastisch 463–465, 504, 506, 528, 587, 589–590, 776, 904, 906

- einheitselastisch 528
- preiselastisch 526, 530-531
- unelastisch 463-465, 504, 506, 563, 779, 904

Elastizität 465–466, 588, 607, 613–614, 950

- des Arbeitsangebots 231, 559
- inverse Elastizität 527, 530–531, 557
- Kreuzpreiselastizität 533
- kurzfristige 82
- langfristige 82
- Preiselastizität 464-466, 505-506, 513, 525-529, 532, 534, 557, 562, 572, 588, 605-607, 609, 613-614, 630, 646, 652, 663, 779, 916-917, 946, 949, 952, 954, 956-958
- Substitutionselastizität 898, 916, 957
- Werbeelastizität der Nachfrage 605–609, 614, 756, 916
 Eliminierung einer dominierten Strategie 672–674

Emissionen 826, 829–830, 832–833, 837–839 Emissionsabgabe 831–837, 841,

847, 857–858, 860, 946 Emissionshandelssystem 28 Emissionsnorm 829–830,

857-858, 914, 946

Emissionszertifikate 839 Engel-Kurve 193–194

Entlohnung, leistungsge-

bundene 723

Entscheidung unter Unsicherheit 736

Entscheidungsast 737, 739 Entscheidungsbaum 736–743, 758, 761–762, 947

Entscheidungsknoten 688, 737, 739–742, 761–762, 956

EPOS-Terminal 294

Ereignis, unsicheres 709 Erfahrungskurve 370–371 Erfahrungskurveneffekte 370, 372, 376

Ergebnis

- kollektives 910
- Kollusionsergebnis 627, 659
- natürliches 626, 655, 672
- unsicheres 705, 713

Erlös 458, 518–519, 538, 541, 555–557, 563, 574, 576–577, 582–583, 600–602, 605, 608, 610, 628, 752–753, 758, 918, 947

- Durchschnittserlös 519,
 521–523, 562, 755, 916, 946
- Gesamterlös 514–516, 518–519, 521, 523, 527, 529–530, 538–539, 543, 555–556, 561, 564, 577, 582, 590, 605, 751, 879–880, 904–906, 919, 946, 958
- Grenzerlös 515-519, 521-524, 527-528, 538, 542-544, 561-564, 570, 572, 576-577, 583, 590-591, 604-605, 608-609, 612, 624, 627, 635, 637, 640, 644, 647, 650, 663, 751, 868, 877, 880, 891, 904, 906, 918, 948-949 Ertragsmanagement 570, 591 Ethanolbranche 428 Europäische Union 28, 552 Eurotunnel 648-649 EVA siehe Economic Value

Added (EVA)
EVA-Momentum 393
EVA-Spanne 393
Expansionspfad 313, 3

Expansionspfad 313, 330 Externalität 456, 802, 819–821, 823–824, 826, 829–830.

823–824, 826, 829–830, 834, 841–843, 845, 847, 850, 857–858

- Jacobs-Externalitäten 846
- Marshall-Arrow-Romer-Externalitäten 845–846
- Netzexternalität 554, 952
- Produktionsexternalität 456

F

Fährgesellschaft 648–649 Faktoranpassungskurve siehe Expansionspfad Fernsehübertragungssysteme 190 Fixkosten 322, 330

- durchschnittliche 363
- gesamte 322, 359, 376, 400
- nicht versunkene 400, 405,
- versunkene 400-401, 405, 442 Fixkostenkurve 359

Flächenbegrenzungspro-

gramm 492-493

Fluch des Gewinners 705, 753 Folger 634–635, 655, 660 Fortschritt

- arbeitssparender technischer 281, 286
- kapitalsparender technischer 283, 286
- neutraler technischer 281, 286
- technischer 280, 282, 286Free Agents 434Frequenzspektrum 299Funktion
- Angebotsfunktion 524
- Ausgabenfunktion 583–584, 953
- Cobb-Douglas-Nutzenfunktion 946
- Cobb-Douglas-Produktionsfunktion 945–946
- Grenzerlösfunktion 563, 591
- Grenznutzenfunktion 834, 875
- Kostenfunktion 564, 865, 870, 875, 884, 917, 950, 957
- Lagrange-Funktion 888–890
- Leontief-Produktionsfunktion 952
- Nachfragefunktion 465, 467,518, 566, 573–574, 585, 622,811, 863–864, 895, 956
- Potenzfunktion 872-876, 884
- Produktionsfunktion 555
- Reaktionsfunktion 615,623–625, 630, 634–635, 645,647, 657, 661–662, 909, 918,955
- Zielfunktion 885-892, 959

G

Gebot 707, 746, 749–750, 754–755, 801–802, 947, 958

Gebrauchsgüter 84, 95 Gebühr 537, 585, 602, 727, 831–833, 841–842, 856

 Grundgebühr 580, 584–586, 608, 611

- Nutzungsgebühr 586, 608	842, 861, 879-883, 885,	- Monopolgleichgewicht 524,
– Staugebühr 841	901-903, 906-907, 909,	538, 546–547, 549–550,
Gefangenendilemma 668-669,	918, 947–948, 952–953	627-628, 645, 953
671, 679–684, 694–696,	- buchhalterischer 392, 442	 Monopson-Gleichgewicht
701, 910–911, 947	- Grenzgewinn 751, 882	560, 563
Gegenwartswert 177-178, 181,	- ökonomischer 392, 403, 432,	- Nash-Gleichgewicht 624,
336	435, 438, 442–443	646, 665, 668–680, 687–691,
Geldhilfe 152	- Tauschgewinn 795	694–702, 749–750, 753, 755,
Gesamtertrag der Arbeit 250	- wirtschaftlicher Gewinn 667	758, 910–911, 946, 952
Gesamtkosten	Gewinnmaximierender Preis	 Stackelberg-Gleichgewicht
– kurzfristige 376	526	615, 635, 660
- langfristige 348	Gewinnmaximierung 390, 393,	 Wettbewerbsgleichgewicht
- nicht versunkene 439	396, 451, 513, 515, 541,	454–457, 464, 546–547, 781,
- variable 359, 376, 400	543–544, 555, 610,	783, 787–789, 794–795,
Gesamtkostenfunktion 373	621–622, 626, 634, 646,	797–800, 802–803, 810,
Gesamtkostenkurve	650, 679, 775–777, 800,	813, 821, 860, 903, 947,
- kurzfristige 359–360	809, 880	958–959
- langfristige 343–344, 346,	Giffen-Gut 204–205, 208, 236	Gleichgewichtsanalyse 32, 38,
349, 360, 375	Gleichgewicht 38, 61, 456,	48
- variable 359	458–460, 465–468,	Gleichgewichtsanpassung 424
Gesamtnutzen 108, 110,	470–472, 483, 488, 492,	Gleichgewichtsmenge 63
112–113, 129, 146	496, 498, 500, 506, 510,	Gleichgewichtspreis 63, 410,
Gesamtprodukt 256	524, 532, 546–548, 550,	425, 443
Gesamtproduktfunktion	560, 562–564, 615–616,	Glücksforschung 128
249–250, 253, 285	623–627, 629, 631–633,	Grenzbetrachtung 33, 37, 48 Grenzerlös 395, 442
Gesamtprodukthügel 256–259 Gesamtumsatz 75, 395, 439	644, 651–652, 654–658, 660–663, 669, 676,	Grenzerlöskurve 442
Gesetz 476, 512, 733, 861	679–680, 688, 690–691,	Grenzertrag 527, 898, 944, 959
- gegen Wettbewerbsbeschrän-	695, 699, 702, 749, 764,	Grenzertrag der Arbeit
kungen 598	766–767, 771, 777–779,	- abnehmender 249–250
- Mindestlohngesetz 481–484	781–788, 794–795,	- zunehmender 249
- Walras-Gesetz 764, 781,	798–800, 802, 809, 812,	Grenzerträge 279
783–784, 809–810, 812, 958	814, 823, 826–829,	Grenzkosten 38, 396
Gesetz der abnehmenden	831–832, 835, 840–841,	- kurzfristige 362–363, 376
Grenzerträge 252, 285	843–845, 847, 859–860,	- langfristige 348-349, 375
Gesetz der Nachfrage 59	894–895, 902–904, 908,	Grenzkostenkalkulation 905
Gesetz des Angebots 59	912, 944–946, 949, 951	Grenzkostenkurve
Gesetz des einheitlichen	- allgemeines Gleichgewicht	- kurzfristige 402
Preises 389	495, 769–770, 786–787, 803,	- langfristige 351, 416
Gesundheitsbereich 456	809, 821	Grenznutzen 107-108, 112,
Gewinn 395, 434, 476, 494,	 Bertrand-Gleichgewicht 	114, 129
504, 511, 513–517,	615-616, 631-632, 645-649,	- abnehmender 108
523–524, 529–530, 535,	656–657, 661–662, 668, 945	– negativer 111
543–545, 549, 551, 553,	- Cournot-Gleichgewicht 615,	- nicht abnehmender 115
555–557, 559, 561–567,	623–633, 635, 646, 655–661,	– positiver 170
570, 572–573, 577,	663, 668, 672, 697, 946	Grenzprodukt 256
582–583, 588, 590,	- im Wettbewerbsmarkt 40	- negatives 286
592–593, 597, 599–605,	- Kollusionsgleichgewicht 627	Grenzprodukt der Arbeit
607–614, 620–622, 625,	- kurzfristiges 397, 650-651,	250–251, 285
627–628, 630–632,	656	Grenzproduktfunktion 252,
634–636, 638–639, 644,	- kurzfristiges bei vollkom-	255
646, 650–651, 654–658,	menem Wettbewerb 410	Grenzrate der Substitution
660, 662, 667–668,	- langfristiges 418, 650–654	112, 117, 123, 129, 170,
680–681, 683–684, 688,	- langfristiges bei vollkom-	772, 792–794, 812, 815,
692, 695–697, 699–702,	menem Wettbewerb 417	896, 913, 918, 944, 949,
713, 723, 729, 736–737,	- Marktgleichgewicht 455, 497,	958
744, 748–751, 762, 776,	512, 624, 859, 904	– abnehmende 129

Haushalt 707, 760–761, 770–772, 776–777, 782,	Inputineffizienz 788Tauschineffizienz 788
784, 790–791, 794, 799, 815 Herkunftslandprinzip 768 Hersteller 455–460, 462–463, 469, 478, 481, 487, 489, 491, 496, 499–500, 502–503, 505–506, 508, 510, 517, 589, 598–599, 601–602, 610, 614, 616, 643, 666, 773, 778, 780,	 wirtschaftliche Ineffizienz 504, 819, 829, 845 Inflation 186, 233, 235, 477, 479 Inflationsindex 235 Information asymmetrische 729, 758, 945 unvollständige 707 vollkommene 388, 442 vollständige 455, 743, 759
799, 805, 821, 823, 826,	Input 245, 949
831–832, 835, 844, 847, 851, 854, 857, 860, 886, 904, 951, 955, 957 Ho, Mun 255 Hot Stacking 398, 422 Hurrikan Katrina 92 Hypothek 727–728 Hypothekenkredite 728 Hypothekenverbriefungen 727	- branchenspezifischer 421, 424-425 - inferiorer 315 - knapper 443 - kostenminimierender 34 - normaler 315 - unteilbarer 353 Inputkombination - kostenminimierende 307 - optimale 346
I	Inputmenge
Iacono, Michael 348 Importquote 497 Index 618, 918 - Herfindahl-Hirschman- Index 618–619, 655, 657, 917 - Lerner-Index 532–533, 606, 630–631, 658, 906, 952 Indifferent 574, 716, 718, 720, 722–723, 726, 757, 777, 955 Indifferenzkarte 114, 119, 126, 144, 149, 151, 154–155, 159, 161–164, 167–168, 170 Indifferenzkurve 112–113, 129, 594, 790–792, 794, 896–897, 944, 949	 kostenminimierende 330 Inputnachfrage 326 Inputnachfragefunktion 338 Inputnachfragekurven 316, 319 Intervention 455-456, 477, 491, 494, 508, 855, 860 staatliche 453, 456, 506, 508, 513, 840, 858 Isokostengerade 305-306, 330, 346 Isoquante 258-259, 271-273, 275-276, 285-286, 796, 898, 944, 950, 957 Gleichung einer 262 J Jensen, Robert 208
- bei vollkommenen	Joint Venture 248
Komplementärgütern 125	Jorgenson, Dale 255
– bei vollkommenen	
 mit abnehmender Grenzrate der Substitution 121 mit steigender Grenzrate der Substitution 122 mit steigender MRSx, y Ineffizient 507-508, 798, 833, 	K Kapazitätsbeschränkung 591 Kapital 649, 771–779, 781–783 788, 795, 797, 802, 811–813, 816–818, 899, 914, 918, 946–947, 949–950, 957
	## Herkunftslandprinzip 768 ## Hersteller 455–460, 462–463, 469, 478, 481, 487, 489, 491, 496, 499–500, 502–503, 505–506, 508, 510, 517, 589, 598–599, 601–602, 610, 614, 616, 643, 666, 773, 778, 780, 799, 805, 821, 823, 826, 831–832, 835, 844, 847, 851, 854, 857, 860, 886, 904, 951, 955, 957 ## Ho, Mun 255 ## Hot Stacking 398, 422 ## Hypothekenkredite 728 ## Hypothekenkredite 728 ## Hypothekenverbriefungen 727 ## I lacono, Michael 348 ## Importquote 497 ## Index 618, 918 ## Herfindahl-Hirschman- ## Index 618–619, 655, 657, 917 ## Lerner-Index 532–533, 606, 630–631, 658, 906, 952 ## Indifferent 574, 716, 718, 720, 722–723, 726, 757, 777, 955 ## Indifferenzkarte 114, 119, 126, 144, 149, 151, 154–155, 159, 161–164, 167–168, 170 ## Indifferenzkurve 112–113, 129, 594, 790–792, 794, 896–897, 944, 949 ## Dei vollkommenen Komplementärgütern 125 ## Dei vollkommenen Komplementärgütern 125 ## Dei vollkommenen Grenzrate der Substitution 121 ## mit steigender Grenzrate der Substitution 122 ## mit steigender MRSx, y

- Pareto-ineffizient 787, 810,

- substitutionsineffizient 788

Ineffizienz 512, 823, 831, 840

- Preis von 336

- Sachkapital 770-779, 781,

783-784, 787-788, 794-797,

 $799 - 800,\ 803,\ 811 - 814,\ 816,$

764, 806-808

Handelsspanne 653

Schwarzhandel 475–476Handelsschranken 808–809

818, 826, 914, 951–952, 954, 957 Kapitalanlage 324

Kapitalanlage 324 Kapitalintensität 268, 286 Kapitalkosten 322 Kapitalmenge 329 Kapitalnachfragefunktion 339 Kapitalnachfragekurve 318 Kapitalvertiefung 255 Kardinalskala 106

- dreidimensionale 260
- topografische 260

Karte

Kartell 540, 543–546, 548, 553, 562, 627–628, 950

Kartellbehörde 682

Kartellverfahren 552

Kaufentscheidungen 102

Käufermacht 558

Kaufkraft 139, 141, 199–200, 236

Kemfert, Claudia 271 Klimaerwärmung 29

Klimawandel 28

Knappheit 477-479, 781

Knoten 737-738, 740, 824

Zufallsknoten 737–742, 761–762

Koesler, Simon 277 Kollusion 533, 538–539, 621, 684

Komparativ-statische Analyse

32, 41, 48, 310, 312–313, 316–318, 325, 412

Komplementärgüter 81

- vollkommene 129, 273, 286,

Konsumbündel siehe auch Warenkorb

- optimales 146

Konsumentenrente 210–213, 217, 236, 435

Konsumentscheidungen 29

Konsummuster 134 Konzentrationsrate 655, 916

- Kosten 293, 395 - bei separater Produktion 367
- buchhalterische 298, 329
- durchschnittliche nicht versunkene 404
- Durchschnittskosten 497,502, 519, 523, 551, 584, 604,650-651, 653, 776, 865,868-869, 879, 900-903, 916,918, 947, 951, 957
- explizite 296, 329

- externe Grenzkosten 833, 835, 860, 917
- externe Kosten 820, 825–826, 835, 843, 860
- Fixkosten 551, 564, 574, 576, 582-583, 604, 610-612, 658, 660, 860, 902, 916-917, 919, 946, 948, 953, 958
- gesamte variable 322
- Gesamtkosten 514-516, 523, 529-530, 541, 543, 550-551, 556, 561-562, 564, 583, 604-605, 610, 702, 733, 765, 818, 837-838, 865-869, 877, 879-880, 884-886, 894, 906, 916, 918-919, 948-952, 955, 957
- globale 28
- implizite 296, 298, 329
- Klassifizierung 323
- konstante 421
- Kosten der Emissionssenkung 830, 832, 838
- kurzfristige 322
- nicht versunkene 300, 322, 329, 902, 916, 946
- nicht versunkene Fixkosten 918
- ökonomische 298, 329
- Opportunitätskosten 561, 776, 804, 807, 810, 852, 914, 950, 953
- private Grenzkosten 833, 917
- private Kosten 824
- soziale Grenzkosten 918
- soziale Kosten 456, 549, 671
- Transaktionskosten 476, 802
- unvermeidbare siehe versunkene Kosten
- variable 330, 577, 919, 948, 957
- vermeidbare siehe nicht versunkene Kosten
- versunkene 300, 322, 329, 958
- versunkene Fixkosten 918,
- Wohlfahrtskosten 548Kostenfunktionen 373

Kostenfunktion mit konstanten Elastizitäten 374, 376

Kostenfunktionen 373 Kostenkonzepte 295, 301, 303 Kostenkurven 341

- kurzfristige 359
- langfristige 343

- Kostenminimierung 293, 336–337, 343, 451
- kurzfristige 321, 324–325, 327–328
- langfristige 330

Kostenminimierungsproblem 303

- langfristiges 304, 306
- mit Randlösung 310

Kostenreduzierung 314 Kostenstruktur 399 Kostentreiber 373, 376 Koszegi, Botond 128 Kreditaufnahme 158–161 Kreditvergabe 158–161

Kreuzpreiselastizität der Nachfrage 80–81, 95 Krugman, Paul 47

Kurve

- Angebotskurve der Randwettbewerber 636–639, 660–661
- Durchschnittskostenkurve523, 550-551, 651-652, 654,656, 868-869, 879, 900, 946
- Effizienzkurve 796-797, 946
- Faktoranpassungskurve 899
- Gesamtkostenkurve 562, 775, 818, 865, 867–869, 875, 877, 891, 951
- Grenzerlöskurve 521–524, 528, 534–535, 537, 562, 576–577, 582, 604, 608–609, 622, 624, 629–630, 635, 640, 644, 647
- Grenzkostenkurve 515, 523-524, 535-539, 541-544, 547, 562, 574, 576-577, 580-582, 604, 610, 624, 630, 644, 660, 775-776, 818, 826-828, 831, 834-836, 840-841, 843, 855, 858, 860, 868-869, 914-915, 949, 952
- Grenznutzenkurve 835, 843-844, 852-853, 855, 857, 914-915
- Kontraktkurve 791–792,794–795, 797, 812, 950
- lineare Nachfragekurve 660
- Marktangebotskurve507–508, 510, 775, 777, 817,826–828, 831, 843, 951–952
- Marktnachfragekurve 494,
 507-508, 513-514, 529-530,
 534, 550-551, 561-563, 622,
 631, 637, 640, 657-660, 774,

- 815, 826, 828, 830, 843, 855, 952
- Nachfragekurve mit konstanter Elastizität 529, 952
- Nutzenmöglichkeitsgrenze
- Nutzenmöglichkeitskurve
 803
- Produktionsmöglichkeitsgrenze 805
- Produktionsmöglichkeitskurve 798, 805, 949
- Residualnachfragekurve 622,624, 629, 635, 637–640, 660,955
- umhüllende 364, 376 Kurzfristig 304, 330

ı

Lagrange-Funktion 337
Lagrange-Multiplikator 176, 337, 888–890
Landsburg, Steven 46
Landwirtschaft 454, 506, 808
langfristig 303, 329
Learning-by-Doing 370, 372
Lebenshaltungskosten 233–235
Lebenszufriedenheit 127
Leontief-Produktionsfunktion 277

Lernelastizität 370 Lloyds of London 727 Lohn

- Akkordlohn 735
- Mindestlohn 481-484, 735 Lohnkluft 284
- Lohnsatz
- Gleichgewichtslohnsatz 481–483
- Stundenlohnsatz 481, 483 Lotterie 707-712, 715-720, 722-725, 728, 737-738, 740, 757-760, 912, 947, 952, 955-956, 958 Luftschadstoffe 825, 829

M

Maispreis 54, 407, 428 Makroökonomik 30 Marken

- Bedeutung von 78 Markt
- Arbeitsmarkt 481, 487, 555, 559, 561, 567, 734, 780, 782

- Auktionsmarkt 554
- Dyopolmarkt 621, 946
- freier Markt 473, 482
- Markt für Emissionsrechte
- Markt mit beherrschendem Unternehmen 617, 636–638, 655–656
- monopolistische
 Konkurrenz 649, 653
- monopsonistischer Markt 554, 561
- Oligopolmarkt 615–616, 618, 624, 627, 631, 946
- vollkommener

Wettbewerbsmarkt 562

Marktangebotskurve 59, 94, 410

- kurzfristige 406, 409
- langfristige 419, 443

Markteintrittsbarriere

553–554, 562, 641, 952, 956

strukturelle
 Markteintrittsbarriere 554

Markteintrittsbarrieren

- gesetzlicheMarkteintrittsbarrieren 554,948
- strategischeMarkteintrittsbarrieren 554,956

Marktgleichgewicht 56, 61, 65, 94

- kurzfristiges 411 Marktmacht 455, 513, 517,

532–533, 540, 562–563, 568, 570–571, 573–574, 578, 590, 597–598, 603, 608–609, 627, 631, 655,

Marktnachfrage 220–221, 443,

906, 909, 952

Marktnachfragekurve 57, 94,

220, 237, 410 - langfristige 420

Marktpreis 297, 329

Markträumung 458, 460,

462–464, 466, 470–472, 474, 481, 483, 487, 491, 499, 504–506, 508, 621,

903 Marktsysteme 30

Marktversagen 819, 823, 829, 857, 861

Marktwert 475, 706, 728, 802 Maut 840–842, 858, 914–915

- Staumaut 819, 841

McKenzie, David 208 Meistbegünstigungsklausel 693 Menge

- effiziente Menge 458, 505, 819, 834, 852, 857
- Gleichgewichtsmenge 459, 462-463, 469-470, 506-508, 547, 560, 562, 629, 635, 655, 859, 894-895
- markträumende Menge 460, 468, 472, 483, 488, 831

Mengenbeschränkung 454 Mengenführer 634

Mengennehmer 621, 631, 655

Mengenrabatt 161–162 MES *siehe* effiziente

Mindestgröße

Methode der Inputwahl 451 Methode der Outputwahl 451 Michaelsen, Maren 285

Microsoft 393 Mietpreisbindung 455,

472-477

Mietpreisbremse 471–475, 477–478

Miller, John 168

Miller, Nolan 208

Mindestgesamtkosten 376

Mindestgröße

- effektive 376, 426
- effiziente 354

Mindestlohn 46

Mobilfunkanbieter 586

Mobilität 435

Mobiltelefon 643

Modell 31–32, 48, 67, 102, 106, 128

- Gleichgewichtsmodell 455, 458, 833
- Modell der Marktbeherrschung 616, 642, 656, 955
- Modell des Wettbewerbsmarktes 486
- Oligopolmodell von Bertrand 631, 650, 656
- Oligopolmodell von Cournot 615, 621–622, 955

Mokyr, Joel 196, 205 Monopol 248, 512, 517, 526, 530, 532, 535–537,

539–540, 545–554, 560, 562–566, 571, 582,

617–618, 621, 627–629, 633, 697, 905–906, 952

 Nachfragemonopol siehe Monopson

Nike 368

Nutzen 101, 128

- externer Grenznutzen 917

- Grenznutzen 110, 714, 716,

718-719, 757-758, 815, 828,

831, 840-841, 843-845, 850,

- natürliches Monopol	852–854, 857, 877, 884, 891,
550–551, 553, 562, 675	896, 914–915, 917–918,
– Quasi-Monopol 513, 516	948–949
Monopson 554–555, 557,	- wirtschaftlicher Nettonutzen
560–563, 567, 952 Monopsonist 512, 555–561,	458, 460–461, 467, 469, 472, 475–476, 480–481, 483–485,
563, 567	488, 497, 504, 549, 787, 826,
Moore, Gordon 68	829, 953
Mooresches Gesetz 68	Nutzenfunktion 107, 129, 246
	- quasilineare 126, 129, 210
N	Nutzenmaximierung 143, 165,
IN .	170, 304, 771, 773, 800,
Nachahmungseffekt 225, 237	809-810, 815
Nachfrage 185, 187, 189	Nutzenmöglichkeitsgrenze
- abgeleitete 57	802–803, 953
Binnennachfrage 500, 503	Nutzungsentgelt 580, 584,
- direkte 57	612
- einheitselastische 72	
– elastische 72 – Überschussnachfrage 460,	0
471–472, 475, 477, 479, 505,	Offshore-Windpark 372
903, 952	Offshoring 314
- unelastische 72	Oligopol 617, 620, 626, 631,
- vollkommen elastische 72	640, 651, 655–656, 658,
- vollkommen unelastische 72	668
Nachfrage nach Arbeit 321	- Cournot-Oligopol 629-630
Nachfragekurve 58, 87,	- heterogenes Oligopol 617,
187, 191–193, 198, 211,	640
236	- homogenes Oligopol 619, 621
- inverse 74	Oligopolist 615, 621, 647, 908
- konstant elastische 94	Olkonzern 744–745
– kurzfristige 83, 406 – langfristige 83	OPEC 479, 543, 545 Opportunitätskosten 296–298,
- lineare 74, 94	329
- mit konstanter Elastizität 75	Opportunitätskosten der
Nachfrageüberhang 61	Kapitalnutzung 337
Nadiri, M. Ishaq 359	Optimalitätsbedingungen 772,
Nettobarwert 180–181	774
Nettowohlfahrtsverlust	Optimierung unter Neben-
459-462, 467-485,	bedingungen 32-33, 48,
487–491, 493–501,	304, 337, 863, 885, 953,
504–510, 546–550,	955
560–563, 566–567,	Optimum
570–571, 574–575, 585,	- inneres 144–145, 307, 330,
609-610, 827-829, 832,	889–890
835-837, 840, 844-845,	- soziales 827–829, 835, 844, 847, 850, 859
847, 858–859, 861, 904–906, 914–916, 953	Ordinalskala 106
Netzexternalitäten 223–224,	Output 38, 245
237	Outputwahl 540
Netzwerke, soziale 224	*

P

Pareto-effizient 456, 787,

790-792, 800, 809,

812-813, 821, 823, 831,

913-914, 947, 950, 954

```
Pareto-superior 585
Parkgebühren 537
Patente 554, 846
Pauschalsteuer 232
Pepsi 530-532, 618, 641,
     644-647, 661, 673-674,
     909
Philip Morris 540, 685-686
Posner, Richard 47
Präferenzen 20, 101-107, 112,
     114, 119-121, 123, 127,
     129, 132, 134-135, 146,
     152-153, 156, 163, 166,
     169, 174-175, 195, 209,
     236, 238–239, 241, 335
- aufgedeckte 163-165, 167,
  169 - 170
- referenzabhängige 127
- referenzbasierte 128
- spezielle 123
Preis
- Bedeutung des 82
- Bertrand-Gleichge-
  wichtspreis 655, 662
- Bündelpreis 601-603
- Cournot-Gleichge-
  wichtspreis 655
- Einheitspreis 571, 574-577,
 580, 582-583, 585, 610-611,
 613
- Eintrittssperrenpreis 639

    Gleichgewichtspreis 455,

 462-464, 466, 470-472, 478,
 488, 491, 494, 496-497, 499,
 505-506, 508, 510, 547,
 629-630, 632, 644, 646,
 653-657, 766-767, 776, 779,
 784, 794, 826-827, 835, 844,
 859-860, 894-895, 902-903,
 913, 954
- Marktgleichgewichtspreis
 629
- Markträumungspreis 561,
- Mindestpreis 454, 508-509,
 638, 746, 904, 947
- Nettopreis 460, 463, 589
- Prohibitivpreis 535-536, 952,
 955
- Referenzpreis 454
- Reservationspreis 571-575,
  599-601, 608, 954
- Weltmarktpreis 496-498,
 500-503, 546
```

- Wettbewerbspreis 598 Preisänderung 138, 187-188,

191, 197, 199, 210, 236

Preisanstieg 139 Preisaufschlag 528, 531-532, 594, 781 Preisbestimmung 397, 414 Preisbildung 298 Preisbindung 477 - Mietpreisbindung 455, 472-477 Preisdiskriminierung - intertemporale 589 - Preisdiskriminierung 1. Grades 571-577, 579, 608-610, 906, 954 - Preisdiskriminierung 2. Grades 571-572, 579-583, 586, 608, 906, 954 - Preisdiskriminierung 3. Grades 572, 586-588, 590-591, 595, 608-609, 612-613, 906, 954 - vollständige 573 Preiselastizität der Arbeitsnachfrage 319, 321 Preiselastizität der Kapitalnachfrage 320 Preiselastizität der Nachfrage 71, 73, 76, 94, 319, 330, 443 - auf Markenebene 77, 95 - auf Marktebene 77, 95 Preiselastizität des Angebots 81 Preisfixierung 615, 636, 644, 668 Preisgestaltung 530-532, 537, 540, 545, 562, 569, 572, 579-581, 603, 611, 641, 646, 699, 702 - Blockpreisgestaltung 580-581, 585, 945 Preisindex 67 Preiskampf 684-686, 691 Preiskonsumkurve 190 Preiskontrollen 477, 479, 507-508 Preisnehmer 389, 455, 487, 518, 555, 567, 573, 776, 826, 954 Preisobergrenze 471, 477-481, 505-508, 903 Preisstützungsprogramme 492 Preistrends 69 Preisuntergrenze 481, 485, 490-491, 505-506, 508,

Primzahl, glückliche 712

Prinzip des abnehmenden

Grenznutzens 108, 110

Produkt

- Durchschnittsprodukt 519, 898, 916, 946
- Gesamtprodukt 919
- Grenzprodukt 519, 555, 557, 559, 813, 816, 868, 917–918, 944, 949
- Hauptprodukt (Kupplungsverkauf) 609
- undifferenziertes 442
- Wertgrenzprodukt 555–557,559, 563, 567, 918, 958
- Zusatzprodukt (Kupplungsverkauf) 598, 609, 950
 Produktdifferenzierung 531, 616–617, 640, 642–644,
- 646, 649–650, 656, 954, 958
- horizontale 616, 642–643, 656
- vertikale 641

Produkte, undifferenzierte 388 Produktion

- Überproduktion 454, 467, 469, 666, 827, 843
- Unterproduktion 843, 845
 Produktionsbereich
- unwirtschaftlicher 261, 263
- wirtschaftlicher 261, 263,

Produktions-Box 795–797, 946, 954

Produktionselastizität der Gesamtkosten 357–359,

Produktionsfaktoren 496, 512-513, 649, 765, 770-776, 779, 781, 783, 787-788, 794-798, 800, 802-803, 809-810, 813-815, 817-818, 825, 886, 898, 914, 944-959

Produktionsfunktion 246, 256, 259, 276, 285, 338, 557, 559, 567, 773–775, 799, 814, 816, 898–900, 918, 944–946, 948, 952, 955, 958–959

- lineare 272, 276, 286
- linear-limitationale 273, 276, 286

Produktionsfunktion mit konstanter Substitutionselastizität siehe CES-Produktionsfunktion

Produktionskapazität 545, 666 Produktionsmöglichkeiten 246 Produktionsmöglichkeits-

grenze 797–799, 805–806, 810, 813, 955

Produktionsvolumen siehe auch Output

kumuliertes 370, 376
 Produktivität 250, 275
 Produktivitätssteigerung 254
 Produktkopplung 597–599
 Produktlebenszyklus 370
 Produktsubstitutionsverzerrung 236

Produzentenrente 435-438, 440, 442-443

für den Gesamtmarkt 439,
441

Prohibitivpreis 74

Q

Qualifikation 284 Qualität, steigende 254 Quote

- Fangquote 822-823, 837, 842
- Importquote 497-498, 500-501, 506
- Produktionsquote 487–488, 490, 505–506, 508

R

Rabatt 572, 586, 589–590, 592

- Mengenrabatt 572, 579–581, 583–585, 608, 906, 954

Rabin, Matthew 128

Randlösung 151, 309, 330

Randoptimum 149–150, 170

Rangordnung

- kardinale 107

- ordinale 106

Räumung des Markts 40

Regression, multiple 373

- ewige 180

Rente

- Gesamtrente 457–458, 476, 497, 574, 580, 823, 831, 907
- Konsumentenrente 456-457, 459-462, 467-469, 471-477, 479-489, 491-503, 505-510, 523-524, 546-549, 560-561, 568, 570-571, 574-575, 585, 603, 700, 826-829, 831-832, 835-837, 843-845, 847, 859-860, 898, 904-907, 916,
- ökonomische 431-433, 435, 442-443, 903

- Produzentenrente 456-462,	
467–469, 471–473, 475–476,	
478-489, 491-507, 509-510,	
524, 547, 549, 560-561, 566,	9
568, 570-572, 574, 576-577,	
580-582, 584-585, 599, 610,	
612, 757, 821, 827–829,	
831-832, 835-837, 843-845,	
847, 859-860, 904-907, 918,	
945, 955	
Rent Seeking 549	
Reservationswert 431–432, 443	
Ressourcen, knappe 30, 48	9
Ressourcenallokation 29	9
Restriktion 32, 885, 955	
- Budgetrestriktion 772, 886	9
- Mengenrestriktion 454,	9
489	
Rezession 579, 706, 780	
- Große Rezession 728	9
Rhine, Russell 358	9
Risikofreudig 716, 718-720,	
726, 737, 757, 760	
Risikoneutral 716, 718-720,	
737, 744, 748, 755, 757,	-
760	
Risikoprämie 705, 721-724,	
757–758, 760, 912, 918,	
955	
Risikoscheu 720, 725, 727,	
737–738, 743, 755,	
757–760	
Roboter 244	
RPI siehe Einzelhandelspreis-	9
index	
Rückwärtsinduktion 688, 738,	
956	
C	
S	
Sadun, Raffaela 275	
Schaden	
– externe Bruttoschäden 825	
- Grenzschaden 860	9
- Kollisionsschaden 761	•
Schymura, Michael 277 Screening 588, 596, 608, 613,	
956	
Segmentierung 593, 595	
Selbstbedienung 294, 308	9
Selbstbeteiligung 729–731, 736,	
757 Selektion, adverse 705,	
729–732, 734–735, 758	
Shephards Lemma 381–382	
onepharus Lemma Joi-Joz	

Skaleneffekte 353, 355, 358, 372, 375, 551

912, 956

```
- Messung von 357
                                  Stener
- negative 353, 357, 376
                                   - Energiesteuer 784
- positive 353, 357, 370, 376
                                   - Mineralölsteuer 458, 465-467,
Skalenerträge 277–279, 286,
                                    764-765, 770, 833-834
     355, 773-776, 813, 899,
                                   - Umsatzsteuer 764, 767-769
     944, 950, 956, 959
                                   - Verbrauchsteuer 458-463,
- abnehmende 278-279, 286,
                                    465-466, 469, 490-491,
 357, 376
                                    504-506, 508, 763-764, 768,
konstante 278–279, 357, 376,
                                    783, 785-786, 809, 831, 860,
                                    903-904
zunehmende 278–279, 286,
                                   Steuereinnahmen 187
 357, 376
                                   Steuerinzidenz 463-464, 466,
Smartphone 643
                                        504, 903, 956
Snobeffekt 226, 237
                                  Steuerkeil 458, 462-463, 466
Soderholm, Patrik 372
                                  Steuerlast 463-467, 492, 904
Solarzellen 342
                                  Steuerpolitik 231–232
Sozial optimal 828-829, 831,
                                   Steuerschlupfloch 767-768
     854, 857
                                   Stiroh, Kevin 255
Speicherchips 620-621
                                  Straßenbenutzungsgebühr,
Spekulationsblase 728
                                        variable 842, 858
Spiel
                                  Strategie
                                   - Bietstrategie 748, 750, 755
- Bietspiel 749

einmaliges Spiel 679

                                   - dominante Strategie
- Glücksspiel 707, 726
                                    670-674, 679-682, 690,
- Hasenfußspiel 674-676,
                                    694-696, 698, 751-752, 758,
 694-695
                                    909-911
- reduziertes Spiel 672
                                   - dominierte Strategie 625,
                                    665, 669, 672-674, 679, 694,

sequentielles Spiel 636

- Spiel mit aufeinander
 folgenden Zügen 686-690
                                   - gemischte Strategie 678-679,

    Spiel mit gleichzeitigen

                                    695, 697-698
 Zügen 667, 688-689

    inferiore Strategie 691

    wiederholte Spiele 680

                                   - reine Strategie 678, 695
Spielbaum 687, 690, 956

    Strategie der künstlichen

Spieler 503, 636, 667-670,
                                    Funktionseinschränkung
                                    594-595, 597, 956
     672-673, 676-681, 683,
                                   - Triggerstrategie 680-681
     686-688, 691, 694-696,
     707, 749, 909-911,
                                   Stromerzeugung 35, 358
     946-947, 955-956
                                   Studienkredit 578
- erster Spieler 701
                                   Substituierbarkeit 266, 640
- Gegenspieler 678–680
                                  Substitut
                                   - unvollkommenes 640, 949
– Spaltenspieler 667–668
                                   - vollkommenes 129, 272, 286,
– Zeilenspieler 667–668
Spieltheorie 625–626, 666–670,
                                    641, 958
     675-676, 679, 694, 746,
                                  Substitutionseffekt 199-200,
                                        203, 206, 209, 230, 236
     751, 754-755, 801,
     945-947, 956
                                  Substitutionselastizität
Staatshaushalt 459, 467-470,
                                        268-269, 271, 274, 277,
     493-495, 500-501
                                        286, 291, 320–321, 330
Stackelberg-Folger 634-635,
                                   Substitutionsgüter 81
     655, 660
                                  Substitutionsmöglichkeiten 267
Stackelberg-Führerschaft 634,
                                  Substitutionsverzerrung
     636, 686, 956
                                        234-235
Stackelberg-Modell 633-634,
                                  Subvention 467-470, 502-503,
                                        505, 819, 844-845, 847,
Standardabweichung 712, 759,
```

- Agrarsubventionen 808

Subventionskeil 470 Suits, Daniel 407

Т

Tabaksteuer 187 Tangentialbedingung 133, 143-145, 155, 198, 206-207, 309, 319, 324,

Tarif

- Blocktarif 580-582, 585,
- mehrgliedriger Tarif 581 Taxilizenz 489 Technisch effizient 246-247 Technisch ineffizient 246 Technologien, neue 372 Theorem
- 1. Theorem der Wohlfahrtsökonomie 800, 810
- 2. Theorem der Wohlfahrtsökonomie 803, 810
- Coase-Theorem 819, 837, 847-850, 857-858, 945
- Erlös-Äquivalenztheorem

Transitivität 105 Translog-Kostenfunktion 374, 376

Transportinfrastruktur 248 Treibhausgase 27 Trittbrettfahrer 854-857, 957 Trittbrettfahrerproblematik 819, 854-855, 858, 861

Überschlagsrechnungen 86, 95 Unsichtbare Hand 456 Unsourcing 314 Unternehmen

- kostenminimierendes 303
- preisnehmendes 390, 442 Unumkehrbarkeit 693-694



Van Reenen, John 275 Variable

- abhängige 38
- endogene 31, 48
- exogene 31, 48
- unabhängige 38

Varianz 705, 707, 710-713, 717, 720, 723-724, 757, 759, 912, 956-957

Variation

- äquivalente 213-215, 236, 898, 917
- kompensierende 213, 215, 236, 916

Verbraucherentscheidungen 134

Verbrauchernutzen 202 Verbraucherpräferenzen 101, 104, 129

- Beeinflussung 119 Verbraucherpreisindex

233-235 Verbraucherverhalten 102 Verbraucherwahl 102,

133-134, 237

- mathematische Grundlagen
- ohne Nutzenmaximierung

Verbrauchsteuern 458 Verbundvorteile 367-368, 376 Verhaltensökonomie 128 Verkauf

- Kupplungsverkauf 945, 950
- Weiterverkauf 475, 573, 587 Verkehrssysteme 348

Verkehrsüberlastung 820-821,

Vermögensschöpfer 393-394 Vermögenszerstörer 393-394 Verschiebungen von Angebot

und Nachfrage 61, 66 Verschmutzungsrechte 29 Versicherung

- Gruppenversicherung 732
- Krankenversicherung 729, 731-734
- Kreditausfallversicherung 728, 916
- Teilkaskoversicherung 729
- Vollkaskoversicherung 705, 729-731, 761

Versicherungspolice zum fairen Preis 725, 728-729, 757-758, 958

Versioning 594-595, 956, 958 Versteigerung mit sinkenden

Preisen 746, 755, 758, 958 Versunkene-Kosten-Irrtum 301

Verteilung

- Einkommensverteilung 453, 455, 471, 848, 857
- Nutzenverteilung 802-803
- Ressourcenverteilung 456-457, 821

Verwaltungskostennachteile 354

Vick, Michael 369 Vielfliegerprogramme 163 Vollkommene Komplementärgüter 125

Vollkommene Substitute 123 Vorteil

- absoluter Vorteil 810
- komparativer Vorteil 807,
- Verbundvorteile 901
- Vorteil des ersten Zuges 911



Wachstumspotenzial 372 Wagnis, moralisches 729-730, 758

Wahl

- optimale 141, 148, 153-154, 156, 181, 183, 187, 190, 192, 213, 229, 236
- suboptimale 148
- von Arbeit und Freizeit 227,

Wahrscheinlichkeit

- Schadenswahrscheinlichkeit 729-730
- subjektive

Wahrscheinlichkeit 709, 757

Warenkorb 103, 129, 200

- festgesetzter 235
- zerlegter 200

Warm Stacking 398, 422

Welthandelsorganisation (WTO) 808

Weltklimarat IPPC 27

Werbeverbote 119

Werbung 476, 531, 569, 572, 603-609, 669, 756, 886, 889

Wert

- Erwartungswert 705, 707, 709-720, 722-725, 728, 738, 741-742, 748, 757-760, 912, 917, 947, 955-958
- Gegenwartswert 808, 948
- gemeinsamer Wert 758
- Grenzwert 519, 522, 867-869, 891, 949
- private Werte 747, 751, 753, 759, 947
- strategischer Wert 636, 678, 686, 691-692, 695, 911

Wettbewerb 247

- Cournot-Wettbewerb 548

- monopolistische Konkurrenz 514
- Nicht-Preiswettbewerb 569
- Preiswettbewerb 632-633, 644, 646, 655, 662, 673-674
- Randwettbewerb 636, 639,
- vollkommener 388, 390, 431, 442, 531-532, 548, 570, 628,

Wettbewerbsbehörde 513, 558, Wettbewerbsgleichgewicht 442

Wettbewerbsmarkt, vollkommener 56 Wohlstandsniveau 127 Wohngutschein siehe Gutschein Wohnungsmangel 472 Woods, Tiger 369

Z

475, 477, 479–481, 573, 575, 579, 588, 595, 599-603, 609, 733, 748-749, 751-754, 758, 854-855, 906-907, 956

Zahlungsbereitschaft 236, 473,

Zeitfaktor 142 Zeitpräferenzrate 182 Zeitwert 336 Zeitwert des Geldes 177 Zielfunktion 32 Zigarettenhersteller 540

Zinssatz 160, 177, 728, 918, 944, 948, 959 Zoll 500-501, 503, 509-510, 808, 917

- Einfuhrzoll 506, 510 Zucker 454, 492, 626

- Nichtquotenzucker 454 Zug (Spielzug)

- gleichzeitige Züge 667, 679,
- strategischer Zug 692, 695 Zugang
- freier 389, 417, 431, 443
- gleicher 442

Zukunftswert 177-178, 181 Zurückklapp-Methode 738, 740-741, 758